٠.	Rejected	N		Non-ali
Ŧ.	Allowed	. (Intorter
_	(Through numoral) Canceled			Appleal
÷	Rostricted	()	. •	Objecte

•	(çn					On	lo.		 .			1	a	ulon 1					On	 la	
			Γ.		7	1	<u> </u>		<u> </u>	ı—	Ţ. <u> </u>	1	126	1111	\neg		۔. مـ) (i)	ř-	۱~
	L NO Onoraz			l										18							l
	Š	ŀ		1	1					ĺ			100	Original							l
	Ť				1-			_	-, -			{	u	0 61	\dashv			_			ļ
	7	-			<u> </u>					-	<u></u>			52	긕				-		١.
							_	-	-					63	긕						١.
•	4	<u> </u>	·								}			64	\dashv				-		-
•	S						-	-	-		<u>.</u>		-	55	ᅱ				\dashv	-	
√ 1	<u>.</u> 6	-			-			٦						GĠ	\dashv	7	÷				
V	7.0	32.5						-					-	67	\exists		1				-
 ~			·			·								58							-
`` مر:	9	-												6.9							_
•	10	<u>.</u> .			<u></u>				_					00	_	_		_	\dashv		_
 - را	12							-	-	لنذ				81			_				· - -
	13	 	-	—		-		ᅴ	-					62		\dashv	\dashv				÷
- }	14						\neg	\dashv	\neg					0.4	_	\dashv		\vdash	\dashv	_	_
- 1	าร	-	,				\neg	\dashv						65	\dashv		\dashv	\neg			-
	16	· ·												00							_
1	17					_	}	4	_	_	<u></u>			67	}	_	_				-
-}	9	1	-				\dashv	\dashv						69 69	\rightarrow	\pm	-	\dashv	-	\dashv	
	20		·	-			-	ᅰ		_	-			70	-1	\dashv	\dashv	\dashv			÷
-	20 21		-				-1	\dashv	\dashv		-			71	ᅴ	-	-		ᅱ	-	
	22												ļ —	72							_
	23,		!							_				73		-	_				_
	24 25	نـِـــا		 -				_						74 75	\dashv	-				_	-
- 1	2.G		-							-	-	-	-:	70	\dashv					_	
-	27	1			1									77							_
- }	20	1				. 4				_				76			·				
	$\frac{20}{30}$		1	_		<u> </u>		_				}		70					:	ļ	-
- 1	31		-						-					81				-			١
	32		 	-	-			-			-		-	02					-		
	33								-		1-			03		_					ļ
=	३ व	三	=			==	=	ΙΞ	:=	=		1.27	.==	84	=	==	-	<u></u>	==	:-	
	35 30	ļ			}		· —	 	 				\	00		·					
	37	-			\									· ł ·				ŀ		-	
	30								-		·			00							
	30	1	1		1						•	*		0.0	4	\···-	ŀ	}			1
_	40	1	-	1		1	'			1	1 "		133	0.0	.=.	-	1.7	ᢤ.			}
	4 1	Τ		.				'		'			1 . "	000 010				1	-	'	
	12			1						1.		. \		0.2	-	†··-				1	j.
	4.7]		. "]	1		1	9:						1	
	4.	••• • •	.	_]						0				١.]	1	
	45	- 1	.				.			ļ	. _			9:	- (.	
	4(4_	-	. _		.	.	.	-			-	00	- (J	-				
	47		-\-	4-	.}_	- -	.	- _	-	.	4_	-	_	0	_1	- -	-	-	-	- -	
	1		- -	- -	-		-		-	4-	- -	-	-	00			-	-}-	- -	_	-
	150		-			- -	-	-	1		- -	-	-	10	-1		- -	:- ;	: 	ت ت	
	ٽٽد		_4	. بــلـــ	.1_	!	J_		_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ا	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_ 1	L	٠,١٠٠	<u>ا_;</u>	!	_ا_	1		l	. 1

. F	los(rici	od				Ġ							Ob	icc	(e
Clo	mak					Οn	10			Cla	Claim					
Final	Original					_					<u> </u>		: T	S Shainal		
	61 52 63	<u>-</u>			-	-					 			103	 	: -
-	55 66			- - -					·					100 100 100 100 100		
	67 58 69										_	·		107		
	60 61 62 63													111		
	04 65 00 67		- <u>-</u>											115	1	
	66 69 70													110	5 1	±. ————————————————————————————————————
	71 72 73 74											,		121 122 123		
	75 70 77					2:								125 126 127		 : 4 - . 4 -
	78 78 80 81								 -					120 129 131		
	03 03 84		-											137 137 138 138		
	05 00 07 00												-		232 244 244	
	91			1.2										(40		
	91	4				-								14		
- - -	0 (3	-	-	-	-				.,			-	14	4	
_	10			<u>-</u>]-	-	4			- -	- -		.: .	-	14	<u>وا</u> م	- -